Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)
09/374,374	COFFMAN ET AL.
Examiner	Art Unit
Angela A Armstrong	2654

7	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	-	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

E B B B B E E B	Cla	Claim Date			Date Claim Date								1	Claim Date															
1	Ole			Т	T	T		T	┨ ┞	010						, T	Т						Т	Т		ĭ			
S2	Final	Original	5/16/05							Final	Original									Final	Original								
S2		1		\Box			1		1 [51		1		1 1		T		1		101			1	Т	Τ			
3				\vdash					1							T	T		1						Т	1			
4			_				1		1					1			T		1					T				П	
S			$\overline{}$	\top					1					_					1									П	
6							1		1 1					\top	1 1		寸		1					T	T	İ		П	
107				111					1					\top	1 1	寸	T		1			\neg		T	T	Г		П	
S									1					1-	1 1	\neg	T		1						İ	T		П	
9 V							1		1				1	1		\neg	_		1					1	-			П	
10			_	1			1		1				\neg						1	_				T	İ			П	
11				\Box					1					\top	1 1		T		1					1	╁			П	
12				Ħ		十	1		1			T	\top	1			T		1			_		\top	1	$\overline{}$		П	
13				1 1		_			1			\top	十	十	\Box	寸	寸		1					†	1	† · · ·			
14				\Box		\dashv	1		1				•	\top		T	T		1			一		✝	Ť	Т		П	
15				1 1	\dashv	\top	\top		1				\top	1	П	\dashv	\top		1					T	1	1	Г	П	
16				11		_			1					1		寸	寸							_	╅			П	_
17						_	1		1 ·				\top	\top	H	\dashv	\dashv	\top	1				_	+	1	1		\Box	_
18							1		1				十	\top		寸	十	\top	1			_		1	╁┈			П	_
19 V							1		1	_				1		7	T							1	1			П	
120				1-1					1				_	_		\top	寸	\top	1		119			T	T			П	
121				1		1			1				\neg			_		\top	1					T	1			П	
T2				1-1			+		1			\neg		-														П	
123				T^{\dagger}			1		1				\top			_	_		1					1	1			П	
24 √ √ 25 √ √ 26 76 27 126 77 128 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 37 88 33 134 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99				11	<u> </u>	_			1							_	_	$\neg \neg$	1					╈	†			П	
25 √ 75 26 76 27 77 28 126 29 129 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 146 47 97 48 98 49 99						╅	1		1			\neg		_		T	\top		1					T		T		П	
26 76 77 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 136 137 138 138 139 140 141 141 141 142 143 143 144 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149				11		\top	\top		1			\neg	\top			寸	7				125			1	T			П	
27 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 13						\top	\top		1			.	T	1		\neg	_	_	1					1	T			П	
28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 49 99						1			1					\top	\Box	寸	\top		1		127	\neg		\top	T	T		П	
29 79 129 30 31 80 130 31 81 131 131 32 83 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 144 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149				\Box	\dashv		_		1	$\neg \neg$		\top	十		\Box	寸	\top		1			\neg		\top	T	T		П	
30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\neg	\top			1					1		\neg	_				129				1	1			
31 81 32 33 34 35 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 147 147 48 99 149 149						\top			1				_			_					130			\top				П	
32 82 33 132 34 133 35 86 37 136 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 48 98 49 99 146 147 48 98 49				\Box	\neg	\top	\top		1				_	_		\neg	寸					\neg		\top	T			П	
33 133 34 134 35 135 36 86 37 136 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 144 144 48 99 147 148 49 148		32				\top	1		1		82				П	\neg	\top				132	\neg		\top	T				_
34 134 35 135 36 136 37 137 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 144 147 48 99 136 136 137 138 139 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 147 148 99 148 149						1			1															\top	T	Т			
35 85 135 36 136 137 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		34			F	\top			7		84		\top		П				1		134							\Box	
36 37 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		35		1		\top	1		1				\top	1	\Box	\neg	\neg		1					\top	Т	1		П	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 49 99 149				\Box	_	_	1		1				\top		П	\dashv	\dashv		1		136			\top	\top			П	
38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99				\sqcap	\top		1		7			\sqcap			П	\dashv	一				137			\top	1	Π		\sqcap	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				1	\neg	\top	\top		1				+	\top	\Box	\neg	\neg		1					1	T	T		\sqcap	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\top	$\neg \vdash$		1		1			\neg	十		\Box	_	_		1		139		- ·	7	Т			\Box	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\Box	_	\top	\top		7			\neg	\top		\sqcap	\neg	\neg		1		140			7	T				
42 92 142 43 93 143 44 94 144 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		41			\neg		1		1		91	\neg	\top		П	\dashv	\dashv		1		141			\top	T			\Box	
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				T^{\dagger}	$\neg \vdash$	_	T-		1		92	\neg	\top		П	\dashv	ヿ		1					Τ	T		Г	\sqcap	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 144 145 145 146 147 147 147 148 148 149 149		43	$\neg \vdash$	1	\dashv		\top		1		93		\top	\top	П	\dashv	一		1		143	\neg		1	Т	T	П	\sqcap	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				1 1	\neg		\top		1		94	\neg	\top		П	\dashv	\top		1					\top	T			\Box	
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99		45	$\neg \vdash$	\top	\dashv	\top	\top		1		95	\dashv	\top		П	\dashv	╅		1		145	-		\top	Τ	T			
47 97 147 48 98 148 49 99 149				1-1	_	\top	1		1		96	\sqcap	\top		П	\dashv	\top		1				$\neg \vdash$	\top	T	1		\Box	
48 98 49 148 149 149				\sqcap	\dashv	1	\top		1				\dashv		\Box	\dashv	\neg	\top	1				$\neg \vdash$	1	T			П	
49 99 149 149				\sqcap	\neg	1	\top		1				\dashv	\neg	П	\neg	\neg		1				\neg	1	1			\sqcap	
		49		\Box	\top	\top	\top		1		99	\top	\neg	\top	\Box	\neg	\neg	1	1		149	\neg		1-	1	T	_	\sqcap	_
		50		1-1	\neg	\top	1-		1		100		\top	\top	П	_	十	_	1		150	\neg	\dashv	\top	T		П	一	